

Datos

Nombre del Programa/Proyecto:	Programa de Energías Renovables y Eficiencia Energética (4e Chile)
País:	Chile
Tema/ sector/ workstream:	Energía

Abren apoyo de proyectos de hidrógeno verde Chile



Imagen: Se busca la instalación de proyecto hidrógeno verde en Chile. Archivo GIZ.

Resumen de la noticia

El Programa de Energías Renovables y Eficiencia Energética (4e Chile) abrió un apoyo técnico a proyectos que utilicen o produzcan hidrógeno verde. El hidrógeno verde se realiza a partir de la electrólisis del agua, utilizando electricidad de fuentes renovables. También, se produce a partir de biomasa/biogás utilizando medios distintos a la electrólisis, siempre y cuando esta transformación no incluya combustibles fósiles. El objetivo es acelerar el desarrollo de proyectos de hidrógeno verde mediante asesorías técnicas que permitan disminuir las brechas tecnológicas y de conocimiento en los proyectos. Los resultados serán dados a conocer a fines de septiembre.

Para obtener más información, póngase en contacto con rodrigo.vasquez@giz@giz.de (colocar el dato de la persona(s) que realizó la nota o un contacto de referencia).